# **Tejados**

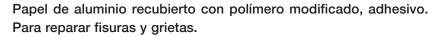


## Tratamiento para tejados

Reparación e impermeabilización de superficies

### **DIP CINTA ADHESIVA ANTI FISURAS**

Ref. 55001 - 55009



Dimensiones
3 m x 10 cm
10 m x 7,5 cm
10 m x 10 cm

Para todo tipo de sustratos (tejados, caballetes, canalones, bases de chimeneas, acróteras, terrazas) en cemento, hormigón, pizarra, zinc, tejas.



Producto	Cinta adhesiva anti fisuras.
Uso	Todo tipo de soportes (cemento, hormigón, pizarra, zinc, tejas).
Aplicación	Repasar con rodillo pequeño o trapo.
Composición	Papel de aluminio recubierto con polímero modificado.
Color	Aluminio, Plomo, Teja.
Propiedades	Para exterior; alta resistencia a los rayos UV, repintable con pinturas plásticas; resiste temperaturas de -40 °C a +100 °C.
Limpieza	Diluyente sintético.

## **Tejados**



### Tratamiento para tejados

Exterior, alta resistencia a rayos U.V., repintable

#### Ficha técnica

#### **DIP CINTA ADHESIVA ANTI FISURAS**

Ref. 55001 - 55009

#### Tipo

Papel de aluminio recubierto con polímero modificado, adhesivo. Para reparar fisuras v grietas.

#### **Destino**

Para todo tipo de sustratos (tejados, caballetes, canalones, bases de chimeneas, acróteras, terrazas) en cemento, hormigón, pizarra, zinc, tejas.

#### **PROPIEDADES**

- Exterior.
- Alta resistencia a los rayos UV.
- Repintable con pinturas plásticas.
- Resiste temperaturas de -40 °C a +100 °C.
- Colores: Aluminio, Plomo, Teja.

#### **APLICACIÓN**

#### Preparación general y del soporte:

Las superficies a tratar deben estar secas y libres de polvo y grasa.

Todas los soportes antiguos deben ser examinados con el fin de determinar cuáles

son los preparativos adecuados. El examen de estas superficies es responsabilidad de la persona que aplicará el tratamiento.

#### **Productos complementarios:**

Si la superficie está polvorienta y frágil, aplicar DIP FIX antes de fijar la CINTA ADHESIVA ANTI FISURAS.

En materiales ferrosos es indispensable aplicar una imprimación anticorrosiva.

#### Modo de empleo:

Cortar la cinta para obtener el largo deseado y retirar el papel siliconado.

Aplicar la cinta presionándola fuertemente con la mano.

Repasar con un pequeño rodillo o un trapo para eliminar las burbujas de aire y asegurarse de que los cantos estén bien pegados.

#### **CONDICIONES DE USO**

Almacenar al abrigo del calor y la humedad. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C. No aplicar el producto sobre superficies frías. En este caso, se recomienda templar la superficie antes de aplicar la CINTA ADHESIVA ANTI FISURAS.

La zona a reparar debe tener al menos una inclinación del 1%.

#### **SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES**

Servicio de Atención al Cliente: 902 11 37 09. Ficha de Seguridad disponible para el usuario que la solicite.

Nota: La información contenida en esta ficha debe servir de guía al usuario; no pretende ser completa y se presenta sin compromiso. Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan son los obtenidos en ensayos de Laboratorio.